











| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX1203ACAP+</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX1203ACAP+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1203ACAP+.pdf 2.MAX1203ACAP+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX1203ACAP+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.25 V |
| Spannung - Versorgung, analog | ±5V, 5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-SSOP |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 133k |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Eingänge | 4, 8 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Differential, Single Ended |
| Eigenschaften | - |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | MUX-S/H-ADC |
| Die Architektur | SAR |

MAX1203ACAP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1203ACAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1203ACAP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX1203ACAP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX1203AEAP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP</p> |  <p>MAX1202BEPP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-DIP</p> |  <p>MAX1203ACAP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP</p> |  <p>MAX1203AEAP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP</p> |
|  <p>MAX1203ACPP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-DIP</p> |  <p>MAX1202EVL11-DIP Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX1202 DIP</p> |  <p>MAX1203ACAP+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP</p> |  <p>MAX1202BEPP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 20-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX1203ACAP+ Maxim Integrated | MAX1203ACAP+ Datenblatt | MAX1203ACAP+-Datenblätter | MAX1203ACAP+ PDF | Maxim Integrated MAX1203ACAP+ |
| MAX1203ACAP+ Electronic | MAX1203ACAP+-Komponenten | MAX1203ACAP+-Verteiler | MAX1203ACAP+-Bild | MAX1203ACAP+-Teil |
| MAX1203ACAP+ Preis | MAX1203ACAP+ Hersteller | MAX1203ACAP+ Bild | MAX1203ACAP+ Aktie | MAX1203ACAP+ Inventar |
| MAX1203ACAP+ Neu | MAX1203ACAP+ Original | MAX1203ACAP+ garantiert | MAX1203ACAP+ RFQ | MAX1203ACAP+ Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited